

# 中国消防设施行业发展现状分析与投资前景研究 报告（2024-2031年）

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国消防设施行业发展现状分析与投资前景研究报告（2024-2031年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202402/694565.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、报告目录及图表目录

国家应急管理部在2023年11月发布了《2023年1-10月全国火灾形式报告》（以下简称“报告”），报告显示全国共接报火灾74.5万起，死亡1381人，受伤2063人，已核直接财产损失61.5亿元，其中，建构筑物火灾有31万起，占火灾总数的41.6%。而在建构筑物火灾中，各类住宅发生火灾24.4万起，占比32.8%，厂房、仓储场所火灾1.9万起，其中较大以上火灾9起。在此背景下，我国消防设施的全面建设升级刻不容缓。

消防设施通常是指建筑物内的火灾自动报警系统、室内消火栓、室外消火栓等固定设施。通常自动消防设施分为电系统自动设施和水系统自动设施。而房屋建设的过程中都会配备基础的消防设施，但随着时间渐长，房屋内的电气线路、电子电器老化等不可抗拒因素的增加，消防安全隐患也随即增加，为降低安全隐患，消防设施的升级改造便变得必不可少，而这也带动了国内消防设施行业市场需求的的增长。

政策方面，2024年1月国务院安全生产委员会发布了关于《安全生产治本攻坚三年行动方案（2024--2026）》的通知，通知要求由政府带头深入开展老旧场所消防设施升级改造。

从我国消防设施行业发展现状来看，2023年披露的消防产品行业数据中，目前市面上建筑防火类产品占消防产品市场份额18%，应急疏散类产品占消防产品市场份额29%，二者相较，这两类产品都一般应用于建构筑物中，但建筑防火类产品市场份额占比比应急疏散类低11%，建筑消防类产品仍有部分的发展空间。

自愿性认证产品（建筑耐火构件、火灾防护等）方面，截止2023年9月，国内取得自愿性认证的防火门产品数量将近4万个，防火卷帘、防火窗、防火玻璃的数量分别为4227个、2977个和343个，防火涂料和防火封堵材料分别4478个和1121个。

资料来源：公开数据、观研天下整理

此外，目前我国该类自愿性认证消防设施相关产品多数缺少具体的生产标准，产品质量良莠不齐。因此，我国消防设施行业的规范化、标准化、专业化发展迫在眉睫，未来国民仍需依靠产品质量构筑一道火灾保护墙。

政策方面：近些年来，消防安全事故频发，为了保障人名群众生命财产、促进消防设施行业的发展，我国陆续发布了许多政策，如2024年国务院安全生产委员会发布的《安全生产治本攻坚三年行动方案（2024--2026）》提出深入开展老旧场所消防设施升级改造、公路安全生命防护工程建设、水库除险加固、电梯安全筑底、铁路平交道口改造、应急逃生出口和消防车通道打通等工程治理行动。

我国消防设施行业相关政策

发布时间

发布部门

政策名称

主要内容

2022年4月

国家文物局

文物安全防控“十四五”专项规划

全国重点文物保护单位古建筑，火灾风险突出的省级文物保护单位古建筑，实现消防设施全覆盖。其他有火灾风险的古建筑消防设施设备建设不断加强。

2022年5月

国务院

关于推进以县城为重要载体的城镇化建设的意见

推进公共建筑消防设施达标建设，规划布局消防栓、蓄水池、微型消防站等配套设施。

2022年11月

国家能源局

关于加强直流输电系统安全管理的通知

电力企业在设计阶段应根据换流站站址公共消防资源配置、火灾应急处置能力、地区自然气象等条件，合理确定消防系统设计方案，明确降低消防设施故障、快速灭火、防止火灾扩大三个方面的防范措施。应按照消防管理部门的有关要求，强化对消防系统设计方案的审查，确保消防设施的配置满足火灾事故应急处置及运维检修的要求。

2024年1月

国务院安全生产委员会

安全生产治本攻坚三年行动方案（2024--2026）

深入开展老旧场所消防设施升级改造、公路安全生命防护工程建设、水库除险加固、电梯安全筑底、铁路平交道口改造、应急逃生出口和消防车通道打通等工程治理行动。

资料来源：观研天下整理

为了响应国家号召，各省市积极推动消防设施行业的发展，比如云南省发布的《云南省消防安全治理能力提升三年行动计划（2024—2026年）》提出建立住宅专项维修资金应急管理使用机制，规范调用程序，对符合条件的住宅公共部位及共用消防设施设备存在的重大火灾隐患实施整改。消防技术服务机构要规范执业行为，维护市场秩序，提高服务质量。

部分省市消防设施行业相关政策

省市

发布时间

政策名称

主要内容

湖南省

2023年7月

关于加强基层消防安全综合治理工作的意见

鼓励社会单位配备注册消防工程师、高级以上消防设施操作员等专业人员从事消防安全管理工作，提高单位消防安全自我管理水平和能力。

天津市

2023年7月

天津市危险化学品企业安全治理规定

化工园区应当结合实际实施封闭化管理，配套建设满足园区需要的公用工程及辅助设施和消防设施。

海南省

2023年8月

海南省推动村卫生室标准化建设和高质量发展的实施方案

规范设置无害化厕所，鼓励设置医务人员值班休息室。配套建设医疗废弃物暂存间、污水处理、消防设施(器材)、空调等防暑降温设备、环境美化绿化等设施。

青海省

2023年9月

关于加强基层消防监管能力建设的指导意见

加强乡村消防基础设施建设。将农村消防基础设施建设纳入地区经济社会发展规划、乡镇国土空间总体规划和“多规合一”  
鹵 尅蕘 敵 博鷲 傷烈 烈 閻梯 恣葎慧六蟻  
防基础条件。

上海市

2023年9月

关于进一步加强本市消防基础设施建设的实施意见

改造加装消防设施。结合市政府重点工作，提升老旧小区、高层公共建筑、电动自行车集中停放充电场所等消防安全重点风险领域公共消防设施建设水平；其中，改造加装消防设施不得影响居民生活给水系统安全运行。

云南省

2024年1月

云南省消防安全治理能力提升三年行动计划（2024—2026年）

建立住宅专项维修资金应急管理使用机制，规范调用程序，对符合条件的住宅公共部位及共用消防设施设备存在的重大火灾隐患实施整改。消防技术服务机构要规范执业行为，维护市场秩序，提高服务质量。

资料来源：观研天下整理（LJ）

注：上述信息仅供参考，具体内容请以报告正文为准。

观研报告网发布的《中国消防设施行业发展现状分析与投资前景研究报告（2024-2031年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

## 【目录大纲】

### 第一章 2019-2023年中国消防设施行业发展概述

#### 第一节 消防设施行业发展情况概述

- 一、消防设施行业相关定义
- 二、消防设施特点分析
- 三、消防设施行业基本情况介绍
- 四、消防设施行业经营模式
  - 1、生产模式
  - 2、采购模式
  - 3、销售/服务模式
- 五、消防设施行业需求主体分析

#### 第二节 中国消防设施行业生命周期分析

- 一、消防设施行业生命周期理论概述
- 二、消防设施行业所属的生命周期分析

#### 第三节 消防设施行业经济指标分析

- 一、消防设施行业的赢利性分析
- 二、消防设施行业的经济周期分析
- 三、消防设施行业附加值的提升空间分析

### 第二章 2019-2023年全球消防设施行业市场发展现状分析

#### 第一节 全球消防设施行业发展历程回顾

#### 第二节 全球消防设施行业市场规模与区域分布情况

#### 第三节 亚洲消防设施行业地区市场分析

- 一、亚洲消防设施行业市场现状分析
- 二、亚洲消防设施行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲消防设施行业市场前景分析
- 第四节 北美消防设施行业地区市场分析
  - 一、北美消防设施行业市场现状分析
  - 二、北美消防设施行业市场规模与市场需求分析
  - 三、北美消防设施行业市场前景分析
- 第五节 欧洲消防设施行业地区市场分析
  - 一、欧洲消防设施行业市场现状分析
  - 二、欧洲消防设施行业市场规模与市场需求分析
  - 三、欧洲XX行业市场前景分析
- 第六节 2024-2031年世界消防设施行业分布走势预测
- 第七节 2024-2031年全球消防设施行业市场规模预测
- 第三章 中国消防设施行业产业发展环境分析
  - 第一节 我国宏观经济环境分析
  - 第二节 我国宏观经济环境对消防设施行业的影响分析
  - 第三节 中国消防设施行业政策环境分析
    - 一、行业监管体制现状
    - 二、行业主要政策法规
    - 三、主要行业标准
  - 第四节 政策环境对消防设施行业的影响分析
  - 第五节 中国消防设施行业产业社会环境分析
- 第四章 中国消防设施行业运行情况
  - 第一节 中国消防设施行业发展状况情况介绍
    - 一、行业发展历程回顾
    - 二、行业创新情况分析
    - 三、行业发展特点分析
  - 第二节 中国消防设施行业市场规模分析
    - 一、影响中国消防设施行业市场规模的因素
    - 二、中国消防设施行业市场规模
    - 三、中国消防设施行业市场规模解析
  - 第三节 中国消防设施行业供应情况分析
    - 一、中国消防设施行业供应规模
    - 二、中国消防设施行业供应特点
  - 第四节 中国消防设施行业需求情况分析

一、中国消防设施行业需求规模

二、中国消防设施行业需求特点

第五节 中国消防设施行业供需平衡分析

第五章 中国消防设施行业产业链和细分市场分析

第一节 中国消防设施行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、消防设施行业产业链图解

第二节 中国消防设施行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对消防设施行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对消防设施行业的影响分析

第三节 我国消防设施行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2019-2023年中国消防设施行业市场竞争分析

第一节 中国消防设施行业竞争现状分析

一、中国消防设施行业竞争格局分析

二、中国消防设施行业主要品牌分析

第二节 中国消防设施行业集中度分析

一、中国消防设施行业市场集中度影响因素分析

二、中国消防设施行业市场集中度分析

第三节 中国消防设施行业竞争特征分析

一、企业区域分布特征

二、企业规模分布特征

三、企业所有制分布特征

第七章 2019-2023年中国消防设施行业模型分析

第一节 中国消防设施行业竞争结构分析（波特五力模型）

一、波特五力模型原理

二、供应商议价能力

三、购买者议价能力

四、新进入者威胁

五、替代品威胁

六、同业竞争程度

## 七、波特五力模型分析结论

### 第二节 中国消防设施行业SWOT分析

#### 一、SOWT模型概述

#### 二、行业优势分析

#### 三、行业劣势

#### 四、行业机会

#### 五、行业威胁

### 六、中国消防设施行业SWOT分析结论

### 第三节 中国消防设施行业竞争环境分析（PEST）

#### 一、PEST模型概述

#### 二、政策因素

#### 三、经济因素

#### 四、社会因素

#### 五、技术因素

### 六、PEST模型分析结论

## 第八章 2019-2023年中国消防设施行业需求特点与动态分析

### 第一节 中国消防设施行业市场动态情况

### 第二节 中国消防设施行业消费市场特点分析

#### 一、需求偏好

#### 二、价格偏好

#### 三、品牌偏好

#### 四、其他偏好

### 第三节 消防设施行业成本结构分析

### 第四节 消防设施行业价格影响因素分析

#### 一、供需因素

#### 二、成本因素

#### 三、其他因素

### 第五节 中国消防设施行业价格现状分析

### 第六节 中国消防设施行业平均价格走势预测

#### 一、中国消防设施行业平均价格趋势分析

#### 二、中国消防设施行业平均价格变动的影响因素

## 第九章 中国消防设施行业所属行业运行数据监测

### 第一节 中国消防设施行业所属行业总体规模分析

#### 一、企业数量结构分析

#### 二、行业资产规模分析

## 第二节 中国消防设施行业所属行业产销与费用分析

- 一、流动资产
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 五、产值分析

## 第三节 中国消防设施行业所属行业财务指标分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

## 第十章 2019-2023年中国消防设施行业区域市场现状分析

### 第一节 中国消防设施行业区域市场规模分析

- 一、影响消防设施行业区域市场分布的因素
- 二、中国消防设施行业区域市场分布

### 第二节 中国华东地区消防设施行业市场分析

- 一、华东地区概述
- 二、华东地区经济环境分析
- 三、华东地区消防设施行业市场分析
  - (1) 华东地区消防设施行业市场规模
  - (2) 华南地区消防设施行业市场现状
  - (3) 华东地区消防设施行业市场规模预测

### 第三节 华中地区市场分析

- 一、华中地区概述
- 二、华中地区经济环境分析
- 三、华中地区消防设施行业市场分析
  - (1) 华中地区消防设施行业市场规模
  - (2) 华中地区消防设施行业市场现状
  - (3) 华中地区消防设施行业市场规模预测

### 第四节 华南地区市场分析

- 一、华南地区概述
- 二、华南地区经济环境分析
- 三、华南地区消防设施行业市场分析
  - (1) 华南地区消防设施行业市场规模
  - (2) 华南地区消防设施行业市场现状

### (3) 华南地区消防设施行业市场规模预测

## 第五节 华北地区消防设施行业市场分析

### 一、华北地区概述

### 二、华北地区经济环境分析

### 三、华北地区消防设施行业市场分析

#### (1) 华北地区消防设施行业市场规模

#### (2) 华北地区消防设施行业市场现状

#### (3) 华北地区消防设施行业市场规模预测

## 第六节 东北地区市场分析

### 一、东北地区概述

### 二、东北地区经济环境分析

### 三、东北地区消防设施行业市场分析

#### (1) 东北地区消防设施行业市场规模

#### (2) 东北地区消防设施行业市场现状

#### (3) 东北地区消防设施行业市场规模预测

## 第七节 西南地区市场分析

### 一、西南地区概述

### 二、西南地区经济环境分析

### 三、西南地区消防设施行业市场分析

#### (1) 西南地区消防设施行业市场规模

#### (2) 西南地区消防设施行业市场现状

#### (3) 西南地区消防设施行业市场规模预测

## 第八节 西北地区市场分析

### 一、西北地区概述

### 二、西北地区经济环境分析

### 三、西北地区消防设施行业市场分析

#### (1) 西北地区消防设施行业市场规模

#### (2) 西北地区消防设施行业市场现状

#### (3) 西北地区消防设施行业市场规模预测

## 第十一章 消防设施行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节 企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

##### 1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

第二节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第三节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第四节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第六节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第七节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

## 第八节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

## 第九节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

## 第十节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

## 第十二章 2024-2031年中国消防设施行业发展前景分析与预测

### 第一节 中国消防设施行业未来发展前景分析

- 一、消防设施行业国内投资环境分析
- 二、中国消防设施行业市场机会分析
- 三、中国消防设施行业投资增速预测

### 第二节 中国消防设施行业未来发展趋势预测

### 第三节 中国消防设施行业规模发展预测

- 一、中国消防设施行业市场规模预测
- 二、中国消防设施行业市场规模增速预测
- 三、中国消防设施行业产值规模预测
- 四、中国消防设施行业产值增速预测
- 五、中国消防设施行业供需情况预测

### 第四节 中国消防设施行业盈利走势预测

## 第十三章 2024-2031年中国消防设施行业进入壁垒与投资风险分析

### 第一节 中国消防设施行业进入壁垒分析

- 一、消防设施行业资金壁垒分析
- 二、消防设施行业技术壁垒分析
- 三、消防设施行业人才壁垒分析
- 四、消防设施行业品牌壁垒分析
- 五、消防设施行业其他壁垒分析

## 第二节 消防设施行业风险分析

- 一、消防设施行业宏观环境风险
- 二、消防设施行业技术风险
- 三、消防设施行业竞争风险
- 四、消防设施行业其他风险

## 第三节 中国消防设施行业存在的问题

## 第四节 中国消防设施行业解决问题的策略分析

## 第十四章 2024-2031年中国消防设施行业研究结论及投资建议

### 第一节 观研天下中国消防设施行业研究综述

- 一、行业投资价值
- 二、行业风险评估

### 第二节 中国消防设施行业进入策略分析

- 一、行业目标客户群体
- 二、细分市场选择
- 三、区域市场的选择

### 第三节 消防设施行业营销策略分析

- 一、消防设施行业产品策略
- 二、消防设施行业定价策略
- 三、消防设施行业渠道策略
- 四、消防设施行业促销策略

### 第四节 观研天下分析师投资建议

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202402/694565.html>